

A 2023. évi Károlyházy Frigyes Problémamegoldó Verseny eredménye:

Kiemelt I. díj:

Varga Szabolcs, VI. éves fizikatanár hallgató (ELTE) [610 pont]

II. díj:

Hanolné Toldy Emese, IV. éves fizikatanár hallgató (EKKE) [480 pont]

III. díj:

Jábor Máté, IV. éves fizikatanár hallgató (ELTE) [330 pont]

Különdíjat kapott:

Hanolné Toldy Emese, IV. éves fizikatanár hallgató (EKKE), a 13. feladat hibátlan megoldásáért

Jábor Máté, IV. éves fizikatanár hallgató (ELTE), a 7. feladat hibátlan megoldásáért

Mészáros Dávid, IV. éves fizikatanár hallgató (ELTE), az 5. feladat hibátlan megoldásáért

Varga Szabolcs, VI. éves fizikatanár hallgató (ELTE), a 6. és 7. feladat hibátlan megoldásáért